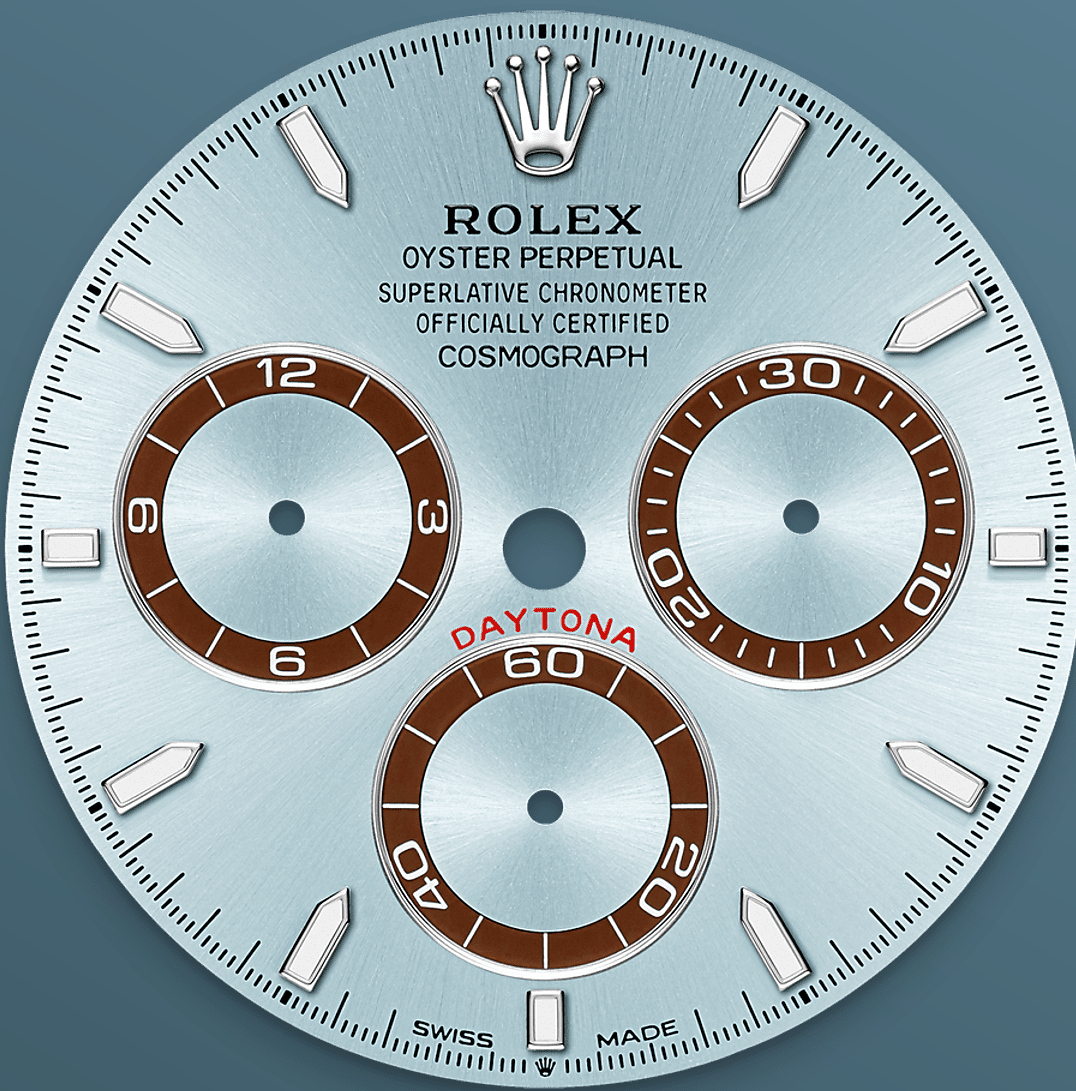




Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, platinum

Oyster
Perpetual Cosmograph
Daytona dalam platinum
dengan biru salji dail dan
cincin kaunter kontras.
Ia menampulkan
Oyster rantai
dan Cerachrom perang
berangan bezel dengan
skala takimetri.



PERMUKAAN BIRU AIS

Dengan pembilang kronograf

Model ini menampilkan biru salji dail dengan kaunter bersalut semburan, penanda jam applique emas 18 karat dan tangan dengan paparan Chromalight, bahan bercahaya yang sangat mudah dibaca.

Dail membolehkan pemandu memetakan masa dan taktik trek mereka dengan tepat tanpa gagal.



SKALA TAKIMETRI

Kronograf berprestasi tinggi

Bahagian utama identiti model ialah bezel yang dibentuk dengan skala takimetri untuk mengukur kelajuan purata sehingga 400 batu atau kilometer sejam. Bezel Cerachrom monoblok dalam seramik berteknologi tinggi menawarkan beberapa kelebihan: tahan kakisan, betul-betul tahan calar dan warna tidak terjejas oleh sinaran UV.

Bezel yang sangat tahan lama ini turut menawarkan skala takimetri yang sangat mudah

dibaca hasil pemendapan lapisan nipis platinum dalam angka dan senggatan melalui proses PVD (Pemendapan Wap Fizikal). Bezel Cerachrom monoblok diperbuat dalam satu kepingan tunggal dan menegapkan kristal dengan kuat pada penutup tengah bagi memastikan kekalisan air.



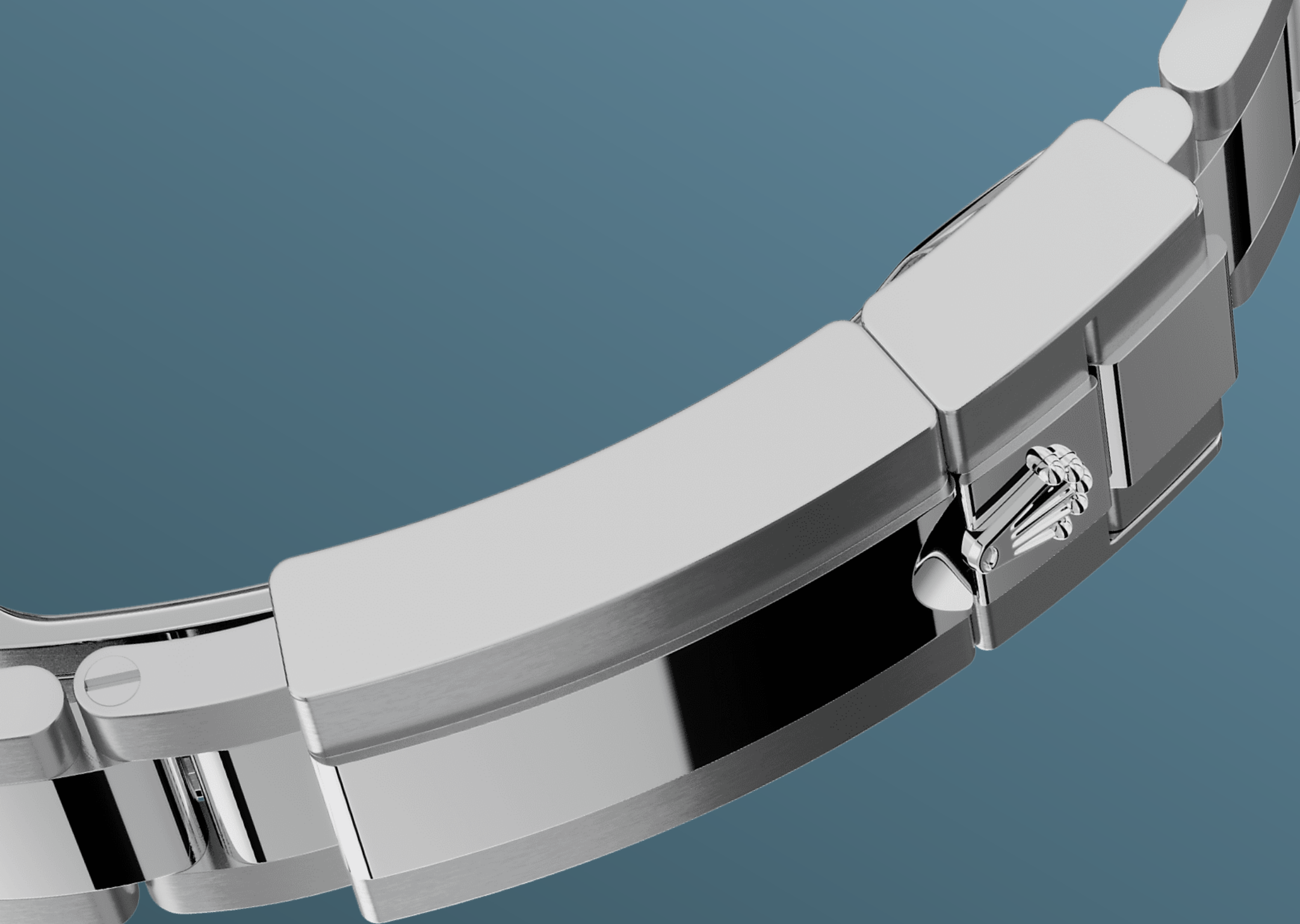
PLATINUM

Logam adi terunggul

Nadir dan berharga, platinum memukau dengan keputihan perak dan kilauan terang. Ia adalah antara logam paling padat dan paling berat di dunia, dibezaikan oleh sifat kimia dan fizikal yang unik seperti ketahanan kakisan yang luar biasa.

Agak menakjubkan platinum itu juga lembut, elastik dan mudah dibentuk, yang menjadikan proses pemesinan dan penggilapan sangat sukar kerana ia menuntut tahap kemahiran yang sangat tinggi. Rolex sentiasa menggunakan platinum 950, iaitu satu aloi yang merangkumi 950%

(perseribu) platinum, dibuat dengan teliti secara dalaman oleh tukang logam yang terbaik di Rolex. Logam yang paling mulia untuk jam tangan yang terbaik.



RANTAI OYSTER

Keajaiban bentuk dan fungsi

Reka bentuk, pembangunan dan penghasilan rantai dan pengancing Rolex, serta ujian ketat yang dijalani, melibatkan teknologi tinggi termaju. Tambahan pula, seperti semua komponen jam tangan, kawalan estetika oleh mata manusia menjamin kecantikan yang sempurna.

Rantai Oyster ialah keajaiban bentuk dan fungsi yang sempurna. Kali pertama diperkenalkan pada hujung tahun 1930-an, rantai logam yang sangat

teguh dan selesa dengan pautan tiga keping yang rata dan lebar ini kekal menjadi rantai yang paling universal dalam koleksi Oyster.

Lagi butiran teknikal Cosmograph Daytona

Rujukan 126506

Penutup Model

Jenis

Oyster, 40 mm, platinum

Diameter

40 mm

Bahan

Platinum

Bezel

Bezel Cerachrom monoblok perang berangan dalam seramik dengan angka dan senggatan teracu

Penutup belakang

Penutup belakang jernih dengan salutan antireflektif

Seni Bina Oyster

Penutup tengah monoblok, penutup belakang diskrukan dan putaran jam

Putaran Jam

Diskrukan, sistem kalis air tiga kali ganda Triplock

Kristal

Nilam tahan calar

Kekalisan Air

Kalis air hingga 100 meter / 330 kaki

Gerakan

Jenis

Perpetual, kronograf mekanikal, automatik

Ketepatan

-2/+2 saat/hari, selepas penutup dipasang

Kaliber

4131, buatan Rolex

Pengayun

Pegas rambut Parachrom biru paramagnetik. Penyerap kejutan Paraflex berprestasi tinggi

Pemutaran

Dwiarah automatik melalui rotor Perpetual

Rizab kuasa

Lebih kurang 72 jam

Fungsi

Jarum jam dan minit tengah, jarum saat kecil pada pukul 6. Kronograf melalui jarum saat tengah, pembilang 30 minit pada pukul 3 dan pembilang 12 jam pada pukul 9. Penghentian jarum saat untuk tetapan masa yang tepat

Rantai

Jenis

Oyster, pautan tiga keping padu

Bahan Rantai

Platinum

Pengancing

Pengancing keselamatan Oysterlock lipat dengan pautan sambungan keselesaan 5 mm Easylink

Permukaan

Jenis

Biru salji, cincin pembilang perang berangan

Butiran

Paparan Chromalight yang sangat mudah dibaca dengan pendarkilau biru tahan lama

Pensijilan

Jenis

Kronometer Superlatif (COSC +
pensijilan Rolex selepas penutup
dipasang)

Terokai dan temui lebih lanjut di Rolex.com

**Semua hak milik intelek seperti tanda
dagangan, tanda perkhidmatan, nama
dagang, reka bentuk dan hak cipta
terpelihara.**

Tiada apa-apa yang terkandung dalam
laman web ini boleh diterbitkan tanpa
kebenaran bertulis. Rolex berhak
mengubah suai model yang dipaparkan
pada laman web semasa pada setiap
masa.

